









	<h2>C1206C563J8HACAUTO</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">C1206C563J8HACAUTO</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> KEMET</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 1206 56NF 10V ULTRA STAB</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">C1206C563J8HACAUTO.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">C1206C563J8HACAUTO</a>
Hersteller	KEMET
Beschreibung	CAP CER 1206 56NF 10V ULTRA STAB
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramikkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	10V
Toleranz	±5%
Dicke (max)	0.043" (1.10mm)
Temperaturkoeffizient	X8R
Größe / Dimension	0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm)
Serie	C
Bewertungen	AEC-Q200
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1206 (3216 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	18 Weeks
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Low ESL, High Temperature
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	0.056µF ±5% 10V Ceramic Capacitor X8R 1206 (3216)
Kapazität	0.056µF
Anwendungen	Automotive

C1206C563J8HACAUTO Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C1206C563J8HACAUTO-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C1206C563J8HACAUTO KEMET mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ C1206C563J8HACAUTO E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>C1206C563J5JAC7800</b> KEMET CAP CER 0.056UF 50V U2J 1206</p>	 <p><b>C1206C563J5RACTU</b> KEMET CAP CER 0.056UF 50V X7R 1206</p>	 <p><b>C1206C563JARACTU</b> KEMET CAP CER 0.056UF 250V X7R 1206</p>	 <p><b>C1206C563J5RALTU</b> KEMET CAP CER 0.056UF 50V X7R 1206</p>
 <p><b>C1206C563J5JACAUTO</b> KEMET CAP CER 0.056UF 50V U2J 1206</p>	 <p><b>C1206C563K1RACTU</b> KEMET CAP CER 0.056UF 100V X7R 1206</p>	 <p><b>C1206C563K2RACTU</b> KEMET CAP CER 0.056UF 200V X7R 1206</p>	 <p><b>C1206C563J8JACAUTO</b> KEMET CAP CER 0.056UF 10V U2J 1206</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

[Mehr](#)

C1206C563J8HACAUTO KEMET	C1206C563J8HACAUTO Datenblatt	C1206C563J8HACAUTO-Datenblätter	C1206C563J8HACAUTO PDF	KEMET C1206C563J8HACAUTO
C1206C563J8HACAUTO Electronic	C1206C563J8HACAUTO-Komponenten	C1206C563J8HACAUTO-Verteiler	C1206C563J8HACAUTO-Bild	C1206C563J8HACAUTO-Teil
C1206C563J8HACAUTO Preis	C1206C563J8HACAUTO Hersteller	C1206C563J8HACAUTO Bild	C1206C563J8HACAUTO Aktie	C1206C563J8HACAUTO Inventar
C1206C563J8HACAUTO Neu	C1206C563J8HACAUTO Original	C1206C563J8HACAUTO garantiert	C1206C563J8HACAUTO RFQ	C1206C563J8HACAUTO Online bestellen